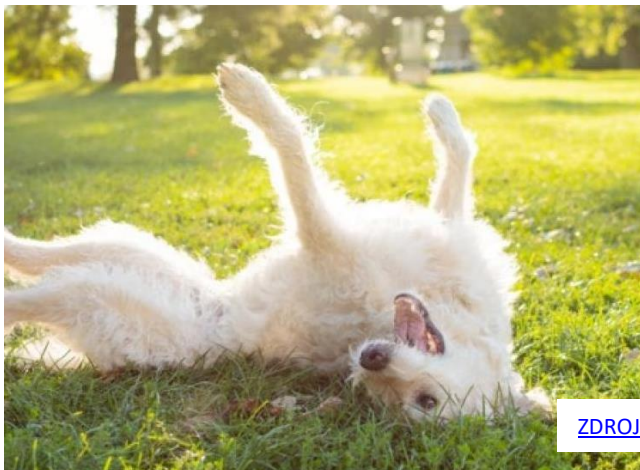


Proč je důležité uklízet po svých mazlíčcích?

Jarní slunce nás láká ven, do přírody a k pohybu. Procházky, sport, zahradničení a pikniky jsou teď na denním pořádku, stejně jako dlouhé procházky se čtyřnohými společníky.

Ale pozor, nezodpovědnost některých majitelů psů a koček může nést nečekaná rizika – parazitární onemocnění.

Parazit je organismus, který získává potravu od jednoho nebo více hostitelů a obvykle jim škodí, aniž by je zabíjel.

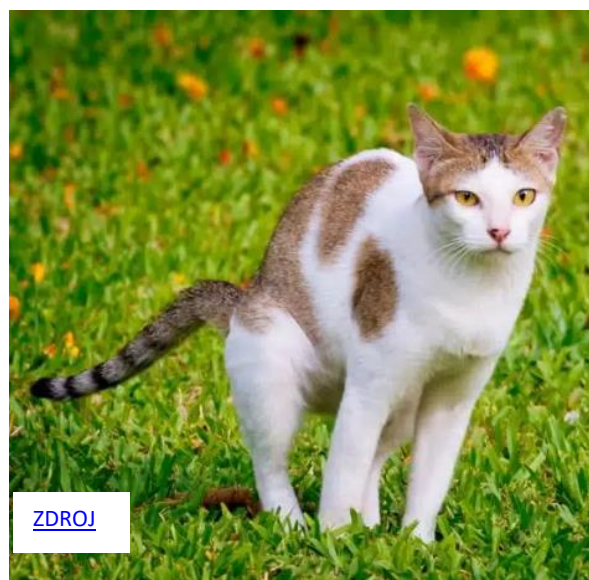


[ZDROJ](#)

Od našich milovaných domácích mazlíčků se mohou šířit různé parazity, jako jsou škrkavky, toxoplasma, giardia a tasemnice. Tito paraziti mohou způsobit širokou škálu nepříjemných příznaků v podobě bolestí břicha a průjmů až po vážnější komplikace, jako jsou problémy s očima nebo centrální nervovou soustavou. Zejména Toxoplasma může mít závažné následky pro vývoj plodu a novorozenců.

Vajíčka či cysty parazitů se do půdy dostávají s **trusem zvířete**. Čím déle vajíčka v půdě zůstanou, tím více mají času k dozrání, a tedy větší potenciál vyvolat onemocnění u člověka. Proto je důležité výkaly svých zvířat **uklízet co nejdříve**.

Člověk si může vajíčka odnést domů na botách, ale nakazit se může i při kontaktu s kontaminovanou půdou při hře na pískovišti, trávníku nebo při práci na zahradě. Nákaza je možná rovněž požitím nedostatečně omytého ovoce a zeleniny.



[ZDROJ](#)

Image Credit: Inoprasom, Shutterstock

Je důležité si uvědomit, že proti žádnému parazitárnímu onemocnění neexistuje účinné očkování a rezistence na léčbu se stále zvyšuje. Proto je nezbytné věnovat pozornost hygienickým opatřením a pravidelně nechat kontrolovat své domácí mazlíčky u veterináře. Zdraví nás i našich mazlíčků by mělo být vždy na prvním místě.

Co tedy dělat, abychom se nákaze vyhnuli?

- Pravidelně odčervujte své domácí mazlíčky podle doporučení veterináře.
- Ihned uklízejte výkaly svých mazlíčků kolem domu, ze zahrady i z veřejných míst.
- Myjte si ruce mýdlem a vodou (použití dezinfekce nestačí):
 - ❖ po úklidu exkrementů,
 - ❖ po kontaktu se zvířetem, které bylo venku,
 - ❖ před jídlem a jeho přípravou,
 - ❖ po hraní na pískovišti,
 - ❖ po práci s půdou.
- Důkladně myjte ovoce a zeleninu, i když pochází z vaší zahrady nebo z lesa.
- Pokud máte na zahradě pískoviště, zvažte jeho zakrytí v době, kdy si na něm vaše ratolesti nehrají. Údržbu veřejných pískovišť by měl zajišťovat jejich provozovatel.

Graf č. 1 Hlášená parazitární onemocnění v Moravskoslezském kraji od roku 2018 do 31.3.2024

DIAGNÓZA/ROK	2018	2019	2020	2021	2022	2023	1-3/2024	Celkem
Amébióza	0	4	0	2	3	6	2	17
Jiné protozoární střevní nemoci	6	4	1	0	8	22	4	45
Trichomoníáza	2	0	0	1	4	6	0	13
Malárie	2	3	0	1	2	2	0	10
Leischmanióza	0	0	0	0	0	1	0	1
Toxoplazmóza	21	17	6	16	16	16	2	94
Echinokokóza	3	1	1	0	0	0	0	5
Tenióza	1	0	0	0	0	0	1	2
Onemocnění měchovci NS	2	5	0	0	3	0	0	10
Askarióza	2	5	2	1	3	2	1	16
Enterobióza	82	102	46	56	74	133	49	542
Jiná střevní helmintóza nezařazená jinde	1	2	0	0	2	2	0	7
Jiné helmintózy	1	0	1	0	0	0	0	2
Svrab	288	350	184	303	521	1174	395	3215

Zdroj: ISIN

Použité zdroje a literatura:

VOLF, Petr a HORÁK, Petr. Paraziti a jejich biologie. Praha: Triton, 2007. ISBN 978-80-7387-008-9.

<https://www.gov.pl/>

<https://www.nzip.cz/>

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě

Na Bělidle 7, 702 00 Ostrava

Tel: 595 138 111

podatelna@khsova.cz, www.khsova.cz, ID datové schránky: w8pai4f